Index of Claims

Λ	nnli	icati	anl	CAR	itrol	No
	PPI	vali	V111	-01	111 UI	140

10/671,679

Examiner

Matsuichiro Shimizu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FERENCZI ET AL.

Art Unit

2635

-	Allowed
√	Rejected

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

<u> </u>		Date				_	Claim									ר			D.:-													
Cla	ım	-			_ [Jate	=			Claim Date									-	Cla	ım	Date										
Final	Original	11/21/05									Final	Original										Final	Original									
	1		П						П	\neg		51			\exists		寸	7	\neg		1		101									_
	2	\vdash	П						П			52	\vdash	\Box	$\neg \uparrow$		寸		寸	$\neg \vdash$	1		102	_	П		П			┪		_
	3		П									53			\neg		\neg	寸	7		1		103							一		
	4											54]		104									
	5		Ш						Ш			55]		105									
	6	_	Ш			_						56	_		_	_	_	_	_		Ţ		106	L		Ш	Ш			_	_	
	7	_		_				Щ	Ш	_		57	L		_		_	\dashv	4	\perp		L	107	$oxed{oxed}$	Щ	_		_		_	_	
<u> </u>	8	<u> </u>	Н	_	_	L		\vdash	Н		-	58	┝	Н	\dashv		4	\dashv	\dashv	\perp	┨	\vdash	108	<u> </u>			_					
	9 10	├	Н	-	_	\vdash	H	H	Н	\dashv		59 60	⊢		\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	+	┨		109 110	H	Н	-	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv	_
		1	Н	\dashv	-	-	-	-	\vdash			61	├	-	\dashv	-		\dashv	\dashv	+	┨		111	⊢	\vdash	-		\dashv		\dashv	\dashv	
\vdash	12	J	H		-	-	-	-	$\vdash \vdash$	\dashv		62	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv		十	十	\dashv	┨	\vdash	112	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	—
\vdash	13	7	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv		63	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	_	\dashv	\dashv	\dashv	┨	\vdash	113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	_
\vdash	14	v	Н	\dashv	Н	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv		64	Н	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	+	1	\vdash	114	Н	Н	Н	Н	\exists	\dashv	\dashv	\dashv	_
	15	Ι,	П			I^-			Н	\neg		65						_	\dashv		1		115	Г		Н			\Box	\neg	\neg	_
	16		П							ヿ		66	\vdash				\neg	\neg	寸		1		116									
	17									\neg		67	Г				T	丁	T		1		117							\neg		_
	18											68											118									
	19											69											119									
	20	_				L	L.,		Ш	_	ļ	70						_			1		120		Ш						_	
	21	L				L	L.				ļ	71						_	\dashv	_	1		121		Ш					_	_	
<u> </u>	22	.	Ш			<u> </u>	_		Ш	_		72		Ш			_	4	\dashv	_	4		122	Ш	Ш					_	_	_
\vdash	23	<u> </u>	_			 	_		Ш		<u> </u>	73	H				_	\dashv	\dashv	_	4		123	L	Щ				-	\dashv	_	
\vdash	24 25	-	-			<u> </u>	⊢		Н	\dashv		74 75	-	\dashv	_	-	-	\dashv	\dashv	_	4	\vdash	124 125	<u> </u>	Н					\dashv	\dashv	_
\vdash	26	┢	\vdash					H	Н	\dashv	-	76	H	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	┨	\vdash	126	\vdash	Н	Н	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv	
	27	┢	Н			┢	┢		\vdash		—	77	-	-				-+	+		┨	-	127	 	Н		-	-	-	\dashv	\dashv	
<u> </u>	28	H	Н			┢╌	┢─	-	Н	{		78	-			\dashv		\dashv	+	\dashv	1	\vdash	128	\vdash	Н		-	\vdash	\exists	-		_
	29	I	Н			\vdash	\vdash		Н	_		79		-			_	_	_	_	1	\vdash	129		Н				Н	\dashv	\dashv	
	30		Н			Т	一	\vdash	Н	_		80					_	_	_		1		130	\vdash	Н				П	┪	╗	_
	31								П	_		81				\Box	\neg	\neg	\dashv		1		131							寸		_
	32											82]		132									
	33											83]		133									
igsqcup	34	<u> </u>		Ш		$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	_	<u> </u>	84	Ш	Ш		\Box		[\perp		1		134	_	Ш					_	\Box	
igspace	35	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш	\dashv	<u> </u>	85	_	\sqcup		Щ	_	_	\dashv	_	4	igwdap	135	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	Ш	Ш	_	_	
<u> </u>	36	_	Н			lacksquare	├-		\sqcup	_		86	ļ				_	-	-		4		136	<u> </u>	Н	Щ	Щ	Щ	\dashv	_		
<u> </u>	37		Н	\sqcup		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv		87	H	\vdash	-	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	4	$\vdash\vdash$	137	\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	Н	+	\dashv	
	38 39	-		-	-	├	├	\vdash	Н			88 89	H	Н	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv	ł	$\vdash\vdash$	138 139	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	Н	\dashv	\dashv	_
\vdash	40	\vdash	Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv		90	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	$\vdash\vdash$	140	\vdash	Н	Н	H	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	
	41		\vdash			┢╌	\vdash		Н	\dashv		91	\vdash	Н	-		┪	\dashv	\dashv	+	1	\vdash	141	\vdash	H		H		\dashv	\dashv	\dashv	
-	42		\vdash	-	-	├─	 	\vdash	Н	\dashv		92	一	\vdash	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	1	Н	142	\vdash	Н	Н	\vdash	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	
	43	H	Н			H	H		Н	\dashv		93		\vdash	\neg		1	+	+	\dashv	1	<u> </u>	143	Т	\vdash	Н	Н		\vdash	\dashv	7	
	44	Г	П			Т	Т	П	Н	\dashv	 	94	t –		\neg		\neg	\dashv	_		1		144	Γ-				\exists	\dashv	\dashv	\dashv	
	45		П			Г	Γ	П	\Box			95	Г	П				\dashv	\dashv	\top	1		145	<u> </u>	П							_
	46											96					\Box	\neg	\neg		1		146									
	47											97							丁]		147									
	48					匚						98							\Box]		148									_
	49	L	Ш	Ш		<u> </u>	<u> </u>		Ш	_		99	L					\Box	Д		1		149							\Box		_
	50	$ld_{}$				<u> </u>		L	Ш			100	L								J		150	L	Ш]	